

Fioles à vide avec raccord

Fiole à vide raccord à vis

PYREX®

VERRE
borosilicaté 3.3

- conformes normes ISO 6556 et DIN 12476
- parois épaisses pour la filtration sous vide
- connecteur à vis PTFE pour le raccordement sécurisé d'un tube à vide de Ø int. 9 mm
- bord ciselé pour l'utilisation d'un bouchon en caoutchouc percé



capacité	dim. (Ø x h)	Ø col	référence	Prix HT
100 ml	64 x 105 mm	24 mm	SW6851	
250 ml	85 x 155 mm	35 mm	SW6852	
500 ml	105 x 185 mm	35 mm	SW6853	
1000 ml	135 x 230 mm	45 mm	SW6854	
2000 ml	166 x 260 mm	60 mm	SW6855	
5000 ml	220 x 385 mm	68 mm	SW6856	

Fioles à vide raccord cannelé

DURAN GROUP

VERRE
borosilicaté 3.3

- autoclavables
- USP Standard
- parois très épaisses : possibilité d'emploi sous vide
- set de montage : olive en PP Ø 9 mm, joints en caoutchouc silicone et EPDM, résistant à +140°C



capacité	dim. (Ø x h)	Ø col	réf.	Prix HT
100 ml	64 x 105 mm	24 mm	GW4125	
250 ml	85 x 155 mm	34 mm	GW4126	
500 ml	105 x 185 mm	34 mm	GW4127	
1000 ml	135 x 230 mm	45 mm	GW4128	
2000 ml	166 x 255 mm	60 mm	GW4129	
Accessoires				
Sets de montage Ø 9 mm, les 10			GW4140	

Fioles à vide à col rodé raccord à vis

LMR®

VERRE
borosilicaté 3.3

- conformes ISO 6556
- connecteur à vis en PTFE : raccordement simple et sécurisé d'un tube à vide de Ø interne 9 mm
- parois et base épaisses : travail sous vide sans risque



capacité	rodage	dim. (Ø x h)	référence	Prix HT
100 ml	19/26	Ø 64 x 107 mm	FBP100	
100 ml	24/29	Ø 64 x 107 mm	FBP101	
250 ml	24/29	Ø 85 x 145 mm	FBP250	
500 ml	24/29	Ø 105 x 172 mm	FBP500	
1000 ml	24/29	Ø 136 x 227 mm	FBP1000	

Fioles à vide forme flacon raccord cannelé

DURAN GROUP

VERRE
borosilicaté 3.3

- autoclavables
- USP Standard
- parois très épaisses : possibilité d'emploi sous vide
- set de montage : olive en PP Ø 9 mm, joints en caoutchouc silicone et EPDM, résistant à +140°C



capacité	dim. (Ø x h)	Ø col	référence	Prix HT
3000 ml	Ø 170 x 295 mm	58 mm	GW4135	
5000 ml	Ø 185 x 360 mm	68 mm	GW4136	
10000 ml	Ø 240 x 420 mm	70 mm	GW4137	
15000 ml	Ø 255 x 500 mm	70 mm	GW4138	
20000 ml	Ø 290 x 535 mm	70 mm	GW4139	
Accessoires				
Sets de montage Ø 9 mm, les 10			GW4140	

Fioles à vide à col rodé

LMR®

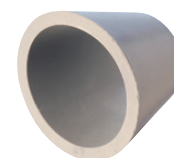
VERRE
borosilicaté 3.3

- conformes ISO 6556
- olive pour tube de raccordement souple de Ø int 9mm
- parois et base épaisses : travail sous vide sans risque



capacité	rodage	dim. (Ø x h)	référence	Prix HT
rodage 29/32				
250 ml	24/29	Ø 85 x 145 mm	FBV250	
500 ml	24/29	Ø 105 x 172 mm	FBV500	
1000 ml	24/29	Ø 136 x 227 mm	FBV1000	
rodage 29/32				
250 ml	29/32	Ø 85 x 145 mm	FBV251	
500 ml	29/32	Ø 105 x 172 mm	FBV501	
1000 ml	29/32	Ø 136 x 227 mm	FBV1001	

Joints GUKO en caoutchouc pour fioles de filtration



- en caoutchouc naturel
- autoclavables
- température maximum +150°C

Ø sup.	Ø inf.	épais.	hauteur	référence	Prix HT
21 mm	12 mm	2,5 mm	18 mm	DN1370	
27 mm	17 mm	3 mm	20 mm	DN1371	
33 mm	21 mm	3 mm	24 mm	DN1372	
41 mm	27,5 mm	4 mm	27 mm	DN1373	
53 mm	33 mm	5 mm	34 mm	DN1374	
68 mm	48 mm	5,5 mm	35 mm	DN1375	
78 mm	58 mm	6 mm	35 mm	DN1376	
89 mm	66 mm	6,5 mm	40 mm	DN1377	
Kit					
Le kit de 8 joints GUKO				DN1380	